



# VÄXTSKYDDSNOTISER

UTGIVNA AV

SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET

---

Årgång 44

1980

ANSVARIG UTGIVARE: *Göran Kroeker*

REDAKTÖR: *Annika Djurle*

UPPSALA 1980



Digitized by the Internet Archive  
in 2025

## Innehåll

<i>Bengtsson, Curt, Jakobsson, Christine och Kvist, Karin:</i> Effekter av gasformiga luftföreningar på lantbruk och trädgårdsbruk. En internationell konferens .....	91
<i>Borg, Åke:</i> Minerarflugor i korn — ett bekämpningsförsök .....	42
<i>Bång, Ulla:</i> Phomasvampens spridningsbiologi. Spridningsvägar via marken .....	20
<i>Charpentier, Reinhold:</i> Bekämpning av jordflyn med hjälp av insektvirus — en slutrapport .....	138
<i>Djurle, Annika och Sigvald, Roland:</i> Växtskyddsåret 1979. Jordbruk .....	30
<i>Ekbom, Barbara:</i> Användning av fällor för upptäckt av vita flygareangrepp och något om <i>Encarsia formosa</i> s färgpreferens .....	115
<i>Ekbom, Barbara:</i> Biologisk bekämpning: ett verkligt alternativ eller ett modeord? .....	130
<i>Ekbom, Barbara och Wikteli, Staffan:</i> Bladlusräkning i stråsäd — en svår uppgift .....	79
<i>Forsberg, Ann-Sofi:</i> Fortsatta undersökningar med feromonmetoden för prognos av jordflylarver .....	69
<i>Fridell, Jan-Erik:</i> Undersökningar rörande mekaniska skador på potatis och deras samband med resistensen mot lagringsrötter .....	10
<i>Haegermark, Ulf:</i> Ett bekämpningsförsök med fenvalerat mot jordgubbsviveln ( <i>Anthonomus rubi</i> Herbst) i jordgubbar .....	76
Instruktion till författare .....	74
<i>Jansson, Hans-Börje:</i> Nematofaga svampar och biologisk kontroll av växtparasitära nematoder .....	146
<i>Jonasson, Thomas:</i> Cystnematoder i resistent fabrikspotatissorter — resultat från undersökningar i NO Skåne och SV Blekinge 1970—78 .....	61
<i>Jönsson, Bodil och Dahlkvist, Anders:</i> Skador av ozon på spenat .....	44
<i>Jönsson, Ulla:</i> Resistensmetoder .....	12
Kommande konferenser .....	75
<i>Lindsten, Klas:</i> Vetedvärgsjukan — en gammal sjukdom som förorsakas av ett säreget och tidigare okänt virus .....	54
<i>Lindsten, Klas:</i> Är dvärgskottsjukan och andra stritöverförbara sjukdomar på väg att åter bli ett växtskyddsproblem? .....	121
Litteraturnytt .....	27, 98, 128
<i>Mörner, Johan:</i> Hjorthornsolja — sämre än sitt rykte? .....	85
<i>Nedstam, Barbro:</i> Minerarflugor (Fam. <i>Agromyzidae</i> ) i växthus — <i>Liriomyza bryoniae</i> (Kaltenbach), <i>L. trifolii</i> (Burgess) och <i>Phytomyza syngenesiae</i> (Hardy) .....	135
<i>Nilsson, Christer:</i> Rapsbaggens, <i>Meligethes aeneus</i> F. (Col.), inverkan på höstrapsens avkastning. Fältförsök 1969—1971 .....	109
<i>Nordlander, Göran och v Rosen, Hans:</i> Skall trips i vårsäd bekämpas? .....	49
<i>Olofsson, Börje och Johnsson, Lennart:</i> Brunfläcksjuka på vete och kornets bladfläcksjuka vanliga 1980 .....	102
<i>Olofsson, Einar:</i> Biologisk bekämpning av skogsinsekter .....	152
<i>Olsson, Kerstin:</i> Resistens mot lagringsrötter i potatis — biokemiska synpunkter .....	7

<i>Paulsson, Sjunne</i> : Phomasvampens spridningsbiologi. Spridning via stjälken .....	17
<i>Pettersson, Maj-Lis</i> : Växtskyddsåret 1979. Trädgård .....	37
<i>Prado, Ernesto</i> : Försök med odling av de insektspatogena svamparna <i>Beauveria bassiana</i> vitmögelsvamp), <i>Metarrhizium anisopliae</i> (grönmögelsvamp) och <i>Metarrhizium flavoviride</i> .....	156
<i>Prado, Ernesto</i> : Bekämpning av öronvivellarver ( <i>Otiorrhynchus sulcatus</i> ) med hjälp av de insektspatogena svamparna <i>Beauveria bassiana</i> , <i>Metarrhizium anisopliae</i> och <i>Metarrhizium flavoviride</i> .....	160
<i>Rufelt, Snorre</i> : Fungicider med klövers rotröta .....	66
Summary: Phoma and fusarium in potato. Progress report of working group on tuber rots in potato .....	25
<i>Umaerus, Magnhild</i> : Resistensbiologi och resistensförädling .....	3
<i>Umaerus, Vilhelm och Bång, Hans</i> : Samordning av forskning rörande potatisens lager- rötor .....	2
<i>Wikteliu, Staffan</i> : Majsbladlusen, en ny bladlus i korn .....	52